LISTE DES ASSOCIÉS ET CORRESPONDANTS

DU

MUSEUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE

NOMMÉS EN 1945

ASSOCIÉS DU MUSÉUM

Couturier, de Grenoble, présenté par M. le Professeur Ed. Bour-Delle.

Le Dr Couturier est l'un des naturalistes les plus avertis et les plus en vue de faune mammalogique alpine. Il est en particulier l'auteur d'un ouvrage sur « Le Chamois » et « l'Izard » qui est certainement le document le plus important établi à l'heure actuelle sur la question. Le Dr Couturier prépare des ouvrages analogues sur le Bouquetin et sur la Marmotte. Les études du Dr Couturier sont basées sur un matériel considérable, recueilli par lui-même depuis de longues années et dont un certain nombre de pièces ont déjà été offertes au Muséum national d'Histoire naturelle à titre de don.

(E. Bourdelle).

DECARY (Raymond), Administrateur en Chef honoraire des Colonies, membre titulaire de l'Académie malgache, membre correspondant de l'Académie des Sciences coloniales, présenté par M. le Professeur H. Humbert.

M. R. Decary a fait toute sa carrière eoloniale à Madagascar. Dans tous les domaines des Sciences naturelles, y compris l'ethnologie, il a déployé une activité féconde et pris une part très importante à la prospection scientifique de la Grande Ile, plus spécialement des territoires de l'extrême Sud, où il avait demandé à être affecté, peu après la précédente guerre, parcequ'ils étaient alors parmi les moins connus.

Travaillant en liaison étroite avec le Muséum, dont il fréquentait assidument les Laboratoires pendant ses rares séjours dans la métropole, M. Decary a recueilli pour notre établissement des collections d'une importance et d'une diversité hors de pair : de nombreux spécialistes y ont

puisé un matériel d'étude du plus haut intérêt.

L'herbier dont il a fait don au Laboratoire de Phanérogamie totalise près de 20.000 numéros, largement représentés; herbier particulièrement précieux en ce qui concerne la flore xérophile si singulière et si riche du Sud, en particulier celle du district d'Ambovombe, et qui a fourni un nombre considérable d'espèces nouvelles. Des plantes vivantes et des graines ont été adressées par lui à plusieurs reprises au service de Culture.

Ses envois au Laboratoire de Cryptogamie ont fait notablement progresser nos connaissances sur la flore mycologique, bryologique et algolo-

gique de Madagascar.

Les divers Laboratoires de Zoologie ont également reçu de lui d'importantes collections : Coraux, Échinodermes, Mollusques terrestres, Vers, Crustacés, Myriapodes, Arachuides, Insectes (en particulier Lépidoptères),

Reptiles, Poissons et Vertébrés supérieurs.

L'Ethnologie a reçu neuf séries d'objets avec fiches explicatives; c'est également grâce à l'activité de M. Decary qu'a pu être réunie la collection qui a permis la publication des volumes de Sachs « sur les instruments de musique de Madagascar » et le dossier des enregistrements phonographiques (chants, etc.) réalisés par la mission Clérisse. Ce service lui doit en outre une riche collection de photographies.

Des séries importantes de minéraux ont enrichi le service de Minéralogie, des échantillons de roches et de fossiles ont également été envoyés

par lui au Muséum.

M. Decary a publié lui-même plusieurs mémoires (notamment une monographie de l'Androy) et toute une série de notes se rapportant aux diverses disciplines des Sciences Naturelles, ainsi que des travaux d'histoire et de géographie malgaches. Il est impossible d'en donner une liste même succincte dans ce bref rapport.

Il a pris une part active et efficace à l'œuvre de Protection de la nature, principalement pour la reconnaissance et le classement de Sites et Monu-

ments naturels remarquables.

Au moment où, admis à la retraite, il vient de rentrer en France et compte se consacrer à la mise au point de l'immense documentation qu'il a recueillie sur Madagascar, le Muséum se doit de l'accueillir parmi ses chercheurs au titre d'Associé de notre Etablissement national.

(H. Humbert).

CORRESPONDANTS DU MUSÉUM

Durand (Georges), à Beautour, par La Roche-sur-Yon (Vendée), présenté par MM. les Professeurs Ed. Bourdelle et R. Jeannel.

M. Durand, chevalier de la Légion d'honneur pour services rendus à l'agriculture dans la lutte contre les Insectes nuisibles, a réuni de splendides collections d'Oiseaux et de Lépidoptères, de l'ouest de la France, ainsi qu'un très bel herbier local. Ces collections ont un très grand intérêt biologique, ayant été formées dans le but de montrer le genre de vie des animaux et renfermant beaucoup de jeunes Oiseaux et de Chenilles de Lépidoptères.

Le titre de Correspondant du Muséum serait une juste récompense à un Naturaliste de valeur qui, non seulement destine ses collections au Muséum, mais encore jouit d'une grande influence dans les milieux scientifiques de Vendée et y fait une excellente propagande en faveur de notre Etablissement.

(R. Jeannel).

Fagniez (Charles), à la Bonde, par La Motte-d'Aigues (Vaucluse), présenté par MM. les Professeurs L. Fage et R. Jeannel.

Ancien Président de la Société entomologique de France, M. Fagniez est un explorateur infatigable de la faune entomologique du Sud-Ouest. Ses déconvertes dans les cavernes et ses observations sur les mœurs des Insectes, particulièrement des Curculionides et des Buprestides sont du plus grand intérêt et ont été consignées dans de nombreux travaux. Les très riches collections qu'il a réunies viendront au Muséum, auquel il a déjà fait des dons très importants.

M. FAGNIEZ a 70 ans passés, et le titre de Correspondant serait une juste récompense de son activité qui rend des services éminents au Laboratoire d'Entomologie.

(R. Jeannel).

FRAPPA (Claudius), Institut Pasteur à Tananarive, présenté par M. le Professeur P. VAYSSIÈRE.

M. Frappa, entomologiste des Services de l'Agriculture à Madagascar, est actuellement le plus fidèle correspondant de la Chaire d'Entomologie agricole coloniale. Un bon tiers des collections biologiques qu'elle possède lui a été fourni par M. Frappa, en même temps qu'une riche documentation sur les principaux parasites des cultures de la grande Ile.

M. Frappa est donc un très précieux collaborateur de notre Etablissement et je demande à l'Asemblée de bien vouloir le nommer Correspondant du Muséum national d'Histoire naturelle.

(P. Vayssière).

Granger (Ch.), licencié ès-lettres, Docteur en droit, 26, rue Vineuse, Paris, 16e, présenté par M. le Professeur R. Jeannel.

M. Granger s'adonne depuis longtemps à l'étude des Insectes. Il a réuni d'importantes collections de Coléoptères, mais depuis plusieurs années, il se consacre aux Hyménoptères, et plus particulièrement aux Braconides, groupe qui a une grande importance en Entomologie appliquée et où il est devenu un excellent spécialiste: en fait, il est à peu près le seul en France actuellement à qui l'on puisse demander la détermination d'Hyménoptères parasites, Braconides ou Ichneumonides. De plus, malgré ses occupations professionnelles, M. Granger veut bien consacrer son temps disponible à la détermination et au classement des Braconides du Muséum, et il nous a constitué ainsi une très riche collection.

(R. Jeannel).

Lebis (E.), 1, rue Montgomery, à Domfront (Orne), présenté par MM. les Professeurs A. Chevalier et R. Jeannel.

Excellent naturaliste qui a réuni des observations biologiques de grande valeur sur la faune entomologique des forêts normandes et travaille

avec M. Vadon à la faune des Coléoptères du Nord-Est de Madagascar. Les matériaux qu'il a réunis sont mis par lui à la disposition du Muséum, avec la plus grande générosité.

En nommant M. Lebis Correspondant, le Muséum témoignera l'intérêt qu'il porte à un homme modeste mais très actif, qui jouit d'une grande

notoriété dans les milieux seientifiques normands.

(R. Jeannel).

NICOLLON DES ABBAYES (H.), Docteur ès-sciences, Maître de Conférences adjoint à la Faculté des Sciences de Rennes, présenté par MM. les Professeurs A. Chevalier et R. Heim.

M. H. Nicollon des Abbayes est actuellement l'un de nos meilleurs Lichénologues. Les herbiers cryptogamiques du Muséum lui doivent des révisions perspieaces, notamment du genre Cladina. Les récoltes lichénologiques de M. Henri Humbert au Kivu, de Pierre Allonge en Espagne, doivent à M. des Abbayes leur détermination. Auteur de deux importants exsiccata de Lichens, M. des Abbayes en a fait don au Muséum, selon une série qu'il se propose de continuer à nous envoyer. Nous ajoutons qu'au début de la guerre, M. Pierre Allonge, ayant pris la décision de mettre en sécurité hors de Paris les herbiers de Lichens du Muséum, c'est M. des Abbayes qui les reçut à la Faculté de Rennes et même dans sa propriété personnelle, et en assura durant cinq années la sauvegarde.

Par ces titres de dévouement au Muséum et à la science botanique, M. des Abbayes mêrite grandement d'être associé plus intimement à notre Maison. Aussi proposons-nous à vos suffrages sa désignation comme

Correspondant du Muséum.

(A. Chevalier et R. Heim).

LAPPARENT (Abbé de), Docteur ès-sciences, Professeur de Géologie à l'Université catholique de Paris, présenté par M. le Professeur C. Arambourg.

M. l'Abbé de Lapparent est bien connu des spécialistes pour ses travaux stratigraphiques et paléontologiques. Depuis quelques années, il s'est spécialisé dans l'étude des Dinosauriens et, à ce titre, a accompli de fructueuses fouilles dans le Crétacé supérieur de Provence, fouilles dont le produit appartient maintenant aux collections du Muséum. Chargé ensuite à deux reprises de mission au Maroc pour l'exploitation des gisements de Dinosauriens d'El Mers, il en a rapporté, pour le Muséum, un matériel important. Collaborateur assidu du Laboratoire de Paléontologie dont il a, par son activité, contribué à enrichir les collections, il mérite de compter au nombre des Correspondants du Muséum.

(C. Arambourg).